

272405US0PCT.ST25  
SEQUENCE LISTING

&lt;110&gt; Kobayashi, Takashi

&lt;120&gt; DRUG FOR INHIBITING PRODUCTION OF A MATRIX METALLOPROTEINASE-9

&lt;130&gt; 272405US0PCT

&lt;140&gt; US 10/535,672

&lt;141&gt; 2005-05-19

&lt;150&gt; PCT/JP03/12898

&lt;151&gt; 2003-10-08

&lt;150&gt; JP 2002-336867

&lt;151&gt; 2002-11-20

&lt;150&gt; JP 2003-136738

&lt;151&gt; 2003-05-15

&lt;150&gt; JP 2003-286386

&lt;151&gt; 2003-08-05

&lt;160&gt; 7

&lt;170&gt; PatentIn version 3.3

&lt;210&gt; 1

&lt;211&gt; 21

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; Artificial

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; Synthetic DNA

&lt;400&gt; 1

ggagacctga gaaccaatct c

21

&lt;210&gt; 2

&lt;211&gt; 21

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; Artificial

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; Synthetic DNA

&lt;400&gt; 2

tccaataggt gatgttgtcg t

21

&lt;210&gt; 3

&lt;211&gt; 20

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; Artificial

&lt;220&gt;

&lt;223&gt; Synthetic DNA

&lt;400&gt; 3

gtcatccatg acaactttgg

20

&lt;210&gt; 4

&lt;211&gt; 20

&lt;212&gt; DNA

&lt;213&gt; Artificial

<220>  
<223> Synthetic DNA

<400> 4  
tgctgttagcc aaattcgttg

20

<210> 5  
<211> 10  
<212> DNA  
<213> Artificial

<220>  
<223> Synthetic DNA

<400> 5  
gaattccaag

10

<210> 6  
<211> 7  
<212> DNA  
<213> Artificial

<220>  
<223> Synthetic DNA

<400> 6  
tgagcat

7

<210> 7  
<211> 120  
<212> DNA  
<213> Artificial

<220>  
<223> Base Sequence

<400> 7  
ctgagtcagc acttgcctgt caaggagggg tgggtcaca ggagcgccctc cttaaagccc 60  
ccacaacagc agctgcagtc agacacctct gccctcacca tgagcctctg gcagccccctg 120